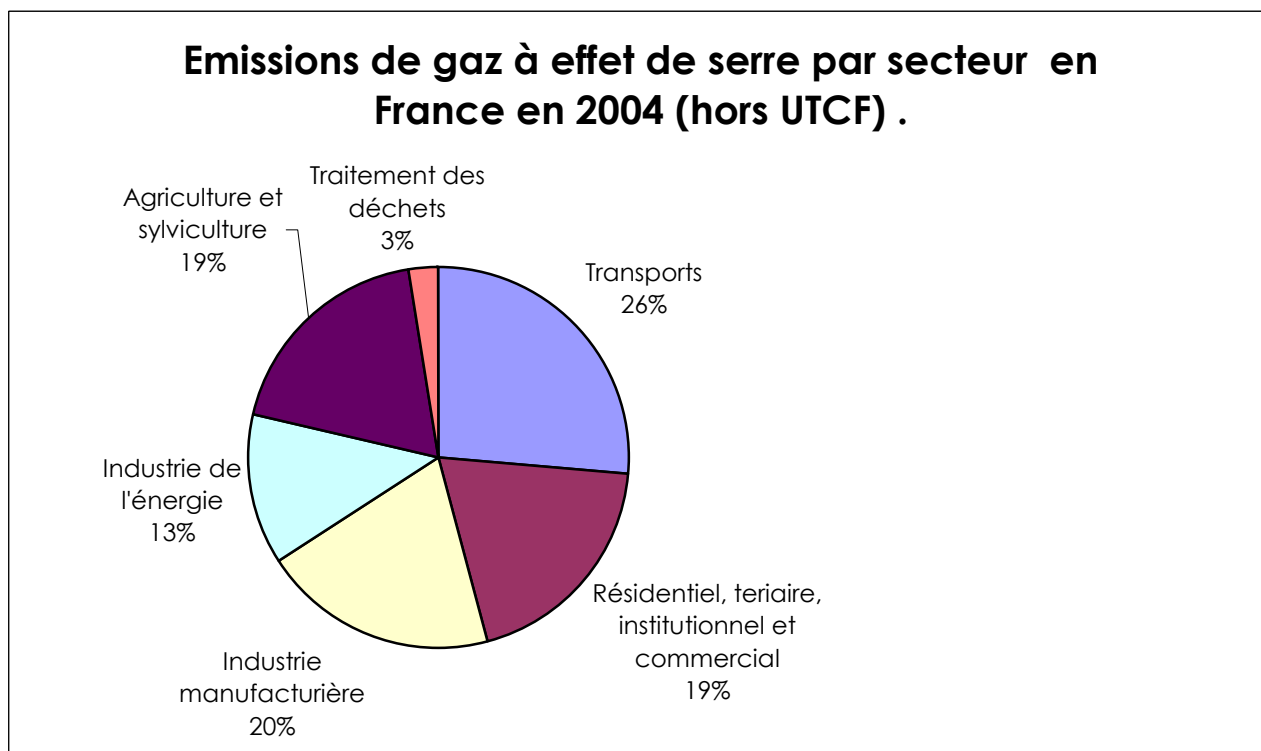




**Mission Interministérielle
de l'Effet de Serre**

INVENTAIRE DES EMISSIONS DE GAZ A EFFET DE SERRE 2004 EN FRANCE

Les émissions des gaz à effet de serre en France* se situent pour l'année 2004 , soit 562,6 Mt éq CO₂*, à 0,8% au-dessous de celles de 1990 pour les seules émissions et à 510,8 Mt éq CO₂ soit – 6,1%. en incluant les émissions dues à l'utilisation des terres, leurs changement et la forêt (UTCF) .



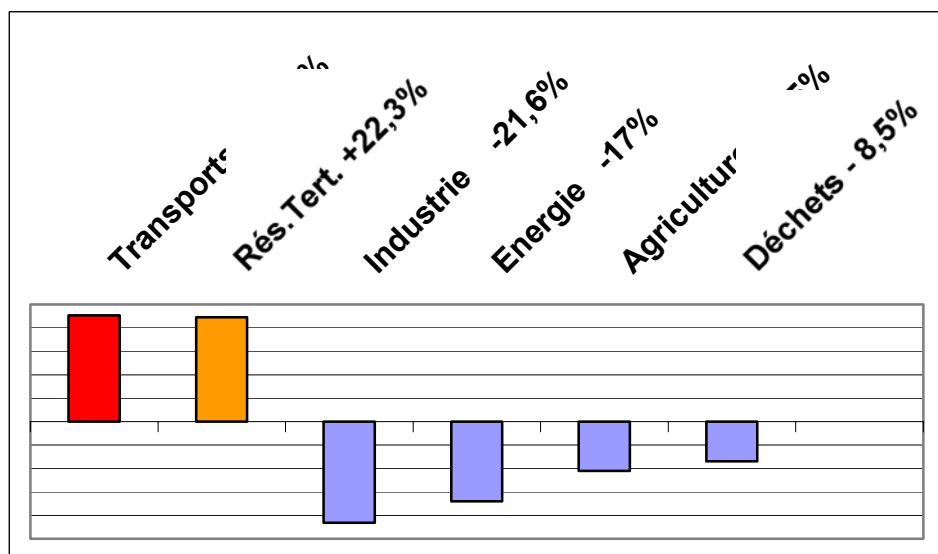
Source : MEDD/CITEPA

* France : métropole+DOM+TOM+CT

* Millions de tonne équivalent CO₂

La majeure partie de la réduction provient du secteur industriel avec -21.6% par rapport à 1990, suivi de l'agriculture avec -10.5% , de la production énergétique avec -9.1% , et du traitement des déchets avec $-8,5\%$.

Si le secteur des transports constitue toujours la première source d'émissions de gaz à effet de serre malgré une relative stabilisation des émissions routières ces dernières années, l'habitat résidentiel et tertiaire connaît également une croissance notable de ses émissions : $+22.3\%$ pour le bâtiment et $+22.7\%$ pour le transport sont enregistrés en 2004 par rapport à 1990. Les émissions des voitures particulières représentent 57% des émissions du transport routier, les véhicules utilitaires, 17% , et les poids lourds 26% .



Evolution des GES France – 2004 par rapport à 1990
(Source : MEDD/CITEPA)